

Obliczenie powierzchni zakrzewionych poboczy: wg planu zagospodarowania terenu rys. 1.

ETAP I		0,00 m ²
ETAP II	0+360 – 0+390 STR P	30,0x3,0 = 90 m ²
	0+430 – 0+450 STR P	20,0x3,0 = 60 m ²
	0+600 – 0+630 STR P	30,0x3,0 = 90 m ²
	0+600 – 0+620 STR L	20,0x3,0 = 60 m ²
	0+925 – 0+935 STR L	10,0x3,0 = 30 m ²
	RAZEM:	330,0 m²
ETAP III		0,00 m ²
	OGÓŁEM: I + II + III =	330,0 m²